

Title	大阪大学大型計算機センターニュース 第97号 (Vol.25 No.2) 表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学大型計算機センターニュース. 97
Issue Date	1995-09
oa:version	VoR
URL	<a href="https://hdl.handle.net/11094/66106">https://hdl.handle.net/11094/66106</a>
rights	
Note	

*Osaka University Knowledge Archive : OUKA*

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University





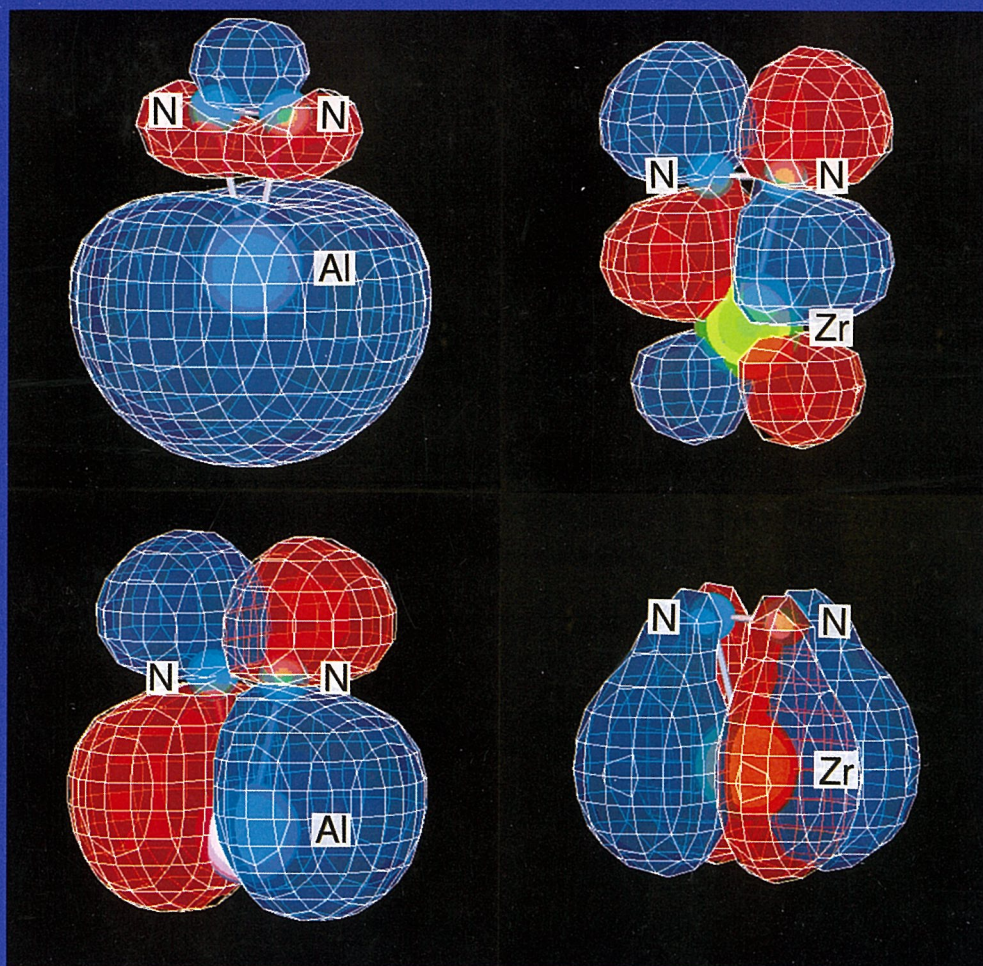
大阪大学大型計算機センター

# ニュース

Vol.25 No.2 1995-9

第 97 号

BULLETIN OF COMPUTATION CENTER OSAKA UNIVERSITY



AMOSS の計算結果の画像出力



## センター利用案内

電話 06-877-5111(代) F A X 06-879-8814

主なサービス内容 (設置機種)	サービス時間(3月～10月)			場所		
	月・火・木・金	水	土	掛・室名	電話番号	階
センター利用者の呼び出し	9:00～17:00	9:00～17:00	閉	庶務掛	879-8803	本館1階
センター見学の申込み				会計掛	879-8806	
利用負担金の請求				共同利用掛	879-8808	
■利用者受付 各種申請書の受付、講習会の申込み、利用者旅費・センターニュース・速報に関すること						
■計算機システムの運用に関すること						
■計算機システムの管理に関すること						
■ネットワークの運用に関すること				ネットワーク掛	879-8816	
(プリンタ)	9:30～20:00	13:00～20:00	館	オープン入出力装置室		本館2階
(OCR装置) (グラフィック装置)				特殊入出力装置室		
■計算機説明書の閲覧				(講習室) (デバック室)		
(PC9801,X端末,EWS4800) (ファイル転送端末)		9:30～20:00		第1 TSS 端末室		
(EWS4800,IRIS Onyx周辺装置グラフィック装置)				第2 TSS 端末室		
(SPARC Station2,EWS4800,IRIS-4D,磁気テープ装置)				第4 TSS 端末室		
■図書の閲覧	10:30～12:00 13:00～16:30	10:30～12:00 13:00～16:30		図書資料室	内線385	階
■プログラムの相談	10:00～12:00 13:00～17:00	13:00～17:00		プログラム相談室	内線385	
■開発及び研究 ■ソフトウェア/応用プログラム プログラム・ライブラリ に関すること				研究開発部	879-8795	本館3階

<input type="checkbox"/> オンライン・サービス＜センター外端末からの利用＞（注）				
汎用機	9:30～22:00 （金曜日は 終夜運転）	13:00～22:00	9:30～ 17:00	
スーパーコンピュータ	9:30～22:00	13:00～22:00	9:30～ 17:00 終了時刻は、ジョブが無くなるまで	
<input type="checkbox"/> ワークステーション ＜センター外ネットワークからの利用＞ ＜ANNEX経由による利用＞		終 日 運 転		

(註)

1. 平日（月・火・木・金）8時半～9時半、水曜日12時～13時まで、SX-3Rは利用者のファイルのバックアップを行っています。バックアップ採取時、利用者のバックグラウンドプロセスがある場合、強制的に終了させますのであらかじめご了承ください。
2. 毎週水曜日は、汎用機及びスーパーコンピュータSXの保守点検のため、13時よりサービスを開始します。
3. オンライン・サービス終了時（終了時刻前の30分、10分、5分及び終了直前）に次のメッセージが端末にでます。

TSS WILL SIGN OFF AT●時●分

サービス終了の5分前から新規のLOGIN(接続)はできません。
4. 月曜日から金曜日までの17時以降及び土曜日は自動運転を行っていますが、自動運転中に障害が発生した場合は、その時点でサービスを中止することがあります。
5. 週休2日制のため、土曜日はセンター職員は出勤しておりませんので、電話等による問い合わせは月曜日以降にお願いします。
6. サービス時間は季節によって変更されますので、詳細は最新の速報をご覧ください。